

ÚSTREDNÝ KONTROLNÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV**POĽNOHOSPODÁRSKY V BRATISLAVE**

Matúškova 21, 833 16 Bratislava

Odbor laboratórnych činností

Skúšobné laboratórium analýzy vína

Tel: 02/59880 266, E-mail: Dagmar.Koverova@uksup.sk



A - akreditované skúšky
N - neakreditované skúšky

PROTOKOL O SKÚŠKE č. 20/2020/SLAV

Výtlačok 1/2

Názov vzorky °:	Pálava akostné víno s prívlastkom výber z hrozna, odrodové, biele L – 0120, ročník: 2019, č. vzorky: 1039/2020	
Evidenčné číslo vzorky:	20/2020	
Popis a stav vzorky °:	Hroznové víno 1 x 0,75 L (sklenená fľaša)	
Výrobca/Subjekt °:	VPS - Vinohradníctvo PAVELKA A SYN, s. r. o., Šenkvickej 14/L, 902 01 Pezinok	
Názov a adresa zadávateľa, kontaktné údaje (mail, tel.) °:	ÚKSÚP Bratislava – Odbor vinohradníctva a vinárstva Matúškova 21, 833 16 Bratislava	
Účel analýzy °:	Certifikácia vína	
Dátum a miesto odberu vzorky °:	–	
Dátum prevzatia vzorky / výkonu skúšok:	15.01.2020 / 17.01.2020	

Ukazovateľ	Jednotka	Výsledok	Rozšírená neistota <i>U</i> pri (<i>k</i> =2)	Použitá metóda	Ozn. skúšky
Relatívna hustota		–	–	* pyknometria	A
Alkohol skutočný	% (v/v)	12,06	0,17	* pyknometria	A
Alkohol celkový	% (v/v)	12,94	–	výpočet	
Prchavé kyseliny	g/L	0,43	0,10	* odmerná analýza	A
Celkové kyseliny	g/L	7,62	0,13	* potenciometrická titrácia	A
Extrakt	g/L	–	–	* pyknometria, výpočet	A
Bezucukorný extrakt	g/L	–	–	* pyknometria, výpočet	A
Cukor	g/L	14,8	1,0	* odmerná analýza	A
Celkový oxid siričitý	mg/L	158	8	* odmerná analýza	A
Voľný oxid siričitý	mg/L	–	–	* odmerná analýza	A
Kyselina sorbová	mg/L	–	–	* spektrofotometria	A
Pretlak CO ₂	kPa	–	–	* manometria	A
Bielkoviny (tepelný test)	g/hL	–	–	ŠPP/OLČ/SLAV/11/1 Tepelný test	N
pH		–	–	ŠPP/OLČ/SLAV/12/1 Stanovenie pH muštov a vín	N
Glukóza a fruktóza	g/L	–	–	* enzymaticky	A

Upozornenie: Protokol o skúške je možné reprodukovat iba ako celok, čiastočná reprodukcia protokolu o skúške je možná len s písomným súhlasom vedúceho skúšobného laboratória. Výsledky skúšok sa týkajú iba vzoriek doručených do laboratória zákazníkom a vzťahujú sa ku vzorkám v takom stave, v akom boli prijaté. Laboratórium nezodpovedá za fázu odberu vzorky. Skúšobné laboratórium zodpovedá za všetky poskytované informácie, okrem informácií dodaných zákazníkom, ktoré môžu mať vplyv na platnosť výsledkov.

Vysvetlivky: * Nariadenie komisie (EHS) č. 2676/90, Compendium of international methods of analysis – OIV

* Údaj dodaný zákazníkom

V Bratislave 17.01.2020


 Schválil: Ing. Dagmar Kövérová
 vedúca SLAV
